Index	of	CI	ail	ms



Application No.	Applicant(s)	
10/084,009	JONES ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Mark H Paschall	3742	

√	Rejected	
	Allowed	

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

Α	Appeal
o	Objected

			Щ.				J			1
Cla	aim	Π	-			Dat				
Final	Original	600								
	1	-	f-		<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$			<del> </del>
	2 3	=	-		<del> </del>		-			$\vdash$
	3	Ħ							<del> </del>	-
		Ħ	Ι-		T	1	1			
	4 5	11	1		İ		Г			П
	6	$\sqcap$								
	7	П								
	8	Ц								
	9	Ш							<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	10	Ш	ļ	_		L_			<u> </u>	
ļ	11	$oldsymbol{\perp}$	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	12	H	-			-		<u> </u>	_	_
	13	+	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<del> </del>	ļ	-
	12 13 14 15	H	_	$\vdash$	-	$\vdash$	_	⊢		-
	10	╁	_			-		$\vdash$	-	
	17	+	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
<del> </del>	16 17 18 19	╫	-	-	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$
	10	╁╂╌	-		┢	$\vdash$	<del> </del>	╢		$\vdash$
	20	╫	-							
	21	H					_	<del> </del>		$\vdash$
	22	#							-	<del>                                     </del>
	22 23	-								
	24			T	Π	ļ		<b></b>		
	25									
	26									
	27 28	Ш								
	28	Ш					L		<u> </u>	
	29	Ш							L	
	30	1	<u> </u>		_					
	31	Ш	_	_	<u> </u>				_	_
ļ	32	<u> </u>	<u> </u>		_		_			
<u> </u>	33	z		-	<u> </u>		_			
<u> </u>	34	K	-	-	├	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	Н
<del></del>	35 36	H	-	├-			<u> </u>	├—	<del> </del>	Н
<u> </u>	37	+	-	-	-		_	$\vdash$	$\vdash$	H
	38	7			<u> </u>	$\vdash$		<del> </del>		-
<u> </u>	39	$\circ$						<u> </u>		
	40	Ö			<u> </u>	Н		<u> </u>		H
	41	V	Г							П
	42									
	43									
	44	$\prod$								
	45	$\prod$								
L	46	Ш								
	47	1		<u> </u>	<u> </u>			L		
	48	2		<u> </u>				<u> </u>		$\vdash \vdash$
	49	0		ļ	<u> </u>	<u> </u>		Ш	L_	
	50	IOI		l	ı	1				1 1

Cla	aim					Dat	е			
Final	Original	100000000000000000000000000000000000000								
_	51	8	<del> </del>	$\vdash$	╁		┝一	╁	⊢	$\vdash$
$\vdash$	52	4	-		1			╁	$\vdash$	├
$\vdash$	52 53	-	-	-			$\vdash$			┢
<b></b>	54	7	$\vdash$		-			┢	$\vdash$	├
<b>-</b>	55	u	$\vdash$				$\vdash$	┢	$\vdash$	├
	56	1						<u> </u>	<u> </u>	-
	57	H							$\vdash$	┢╾
	58				<b></b>					
	59	100L					T			
	60	0								
	61	Ø								
	62	L								
	03	01101								
	64	4								
	65	V								
	66	Q								
	67	-					ļ			
	68	Ш		_		L.				
	69	Щ		L			↓			<u>.</u>
	70	Ц		<u> </u>		_	_			
	71	h	ļ	<u> </u>	ļ	L	<u> </u>		ļ	
	72	V		<u> </u>		<u> </u>	_			
	73 74	0	_		<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$			
	75	_				-	-			
<u></u>	76	3				-			-	
	77	Н		_		$\vdash$	_	-	-	_
-	78	$\vdash$				_				
	79	+		-						$\vdash$
	80	17	_							_
	81	H		-	-					-
	82	H		-		Ι	_			
	83	H	-	-	1	-	-	-		-
	84	Ħ					<b>!</b>			
	85									
	86									
	87									
	88									
	89	Ш								
	90	Ш		L						
	91	Ш			_					L.
	92	Ш			_		$\vdash$			<u> </u>
	93	$\perp$					ļ			
	94	H			<u> </u>					
	95	1		_	<u> </u>		<u> </u>			
	96	2		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	H			
	97	3 اد		Ь—			<del> </del>			
	98 99	0		<u> </u>	H				Н	
	99	V		Ь_	L					

Tell	Cli	aim	Date								
101							Γ				
101	<u> </u>	ina									
101	Fi	rig						ĺ			
103		0						Ì			
103		101	$\vdash$	<u> </u>			<del>                                     </del>		-		Н
103	l	102	$\vdash$								Н
104   105   106   107   108   109   110   111   1112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149		103	$\vdash$				_	$\vdash$	<del> </del>	┢	Н
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   149   149   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149		104			$\vdash$	_		<u> </u>	<u> </u>	<del>                                     </del>	Н
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   149   149   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149		105					-				
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106			一			$\vdash$	$\vdash$	-	-
108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		107					_		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
109		108		-	1			_			Н
110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		109			<u> </u>				_	_	
111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		110						<del>                                     </del>			Н
112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		111			<del>                                     </del>	<del>                                     </del>			_		Н
113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		112			-			$\vdash$			П
114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		113				_		Π			П
116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		114							_		
116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		115								-	
117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		116		Г			_				
118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		117									
119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		118									
120		119			$I^-$						
121		120					-				
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121									
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122									
124		123									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		126									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		127									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		128									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130									
133		131									
133		132									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135			, ,						
138		136									
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137									
140 141 142 143 144 145 146 147 148		138	<u></u>		<u> </u>						
141 142 143 144 145 146 147 148 149		139						L			
142 143 144 145 146 147 148 149		140			L						
143 144 145 146 147 148 149					igsquare		L	L.			
144 145 146 147 148 149					_		Ш				Ш
145 146 147 148 149								L			
146 147 148 149					$oxed{oxed}$			لــــا		<u>L</u> .]	
147 148 149											
148											
149											
150											
		150									